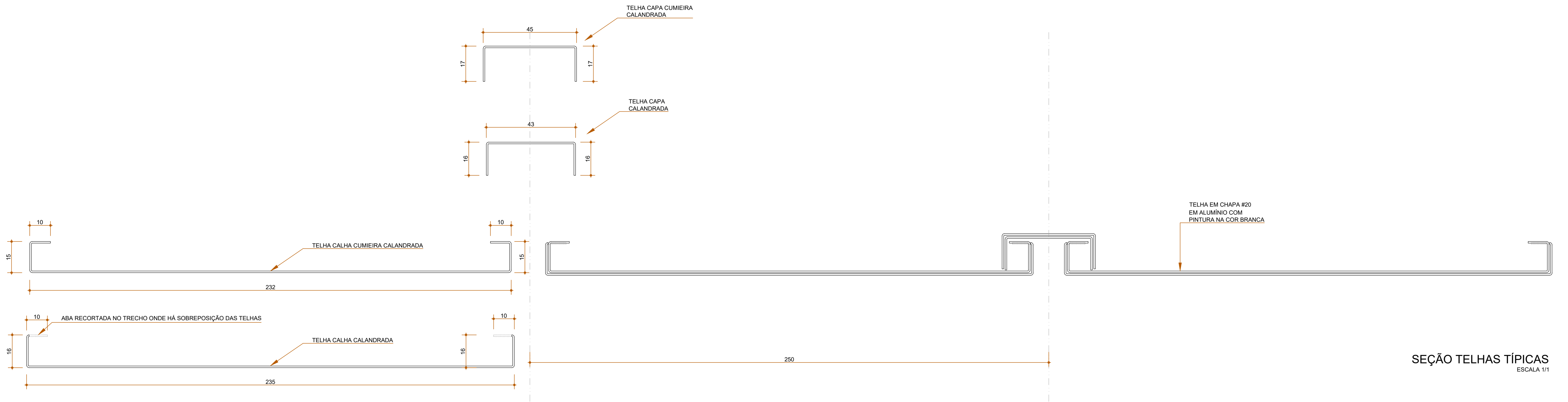
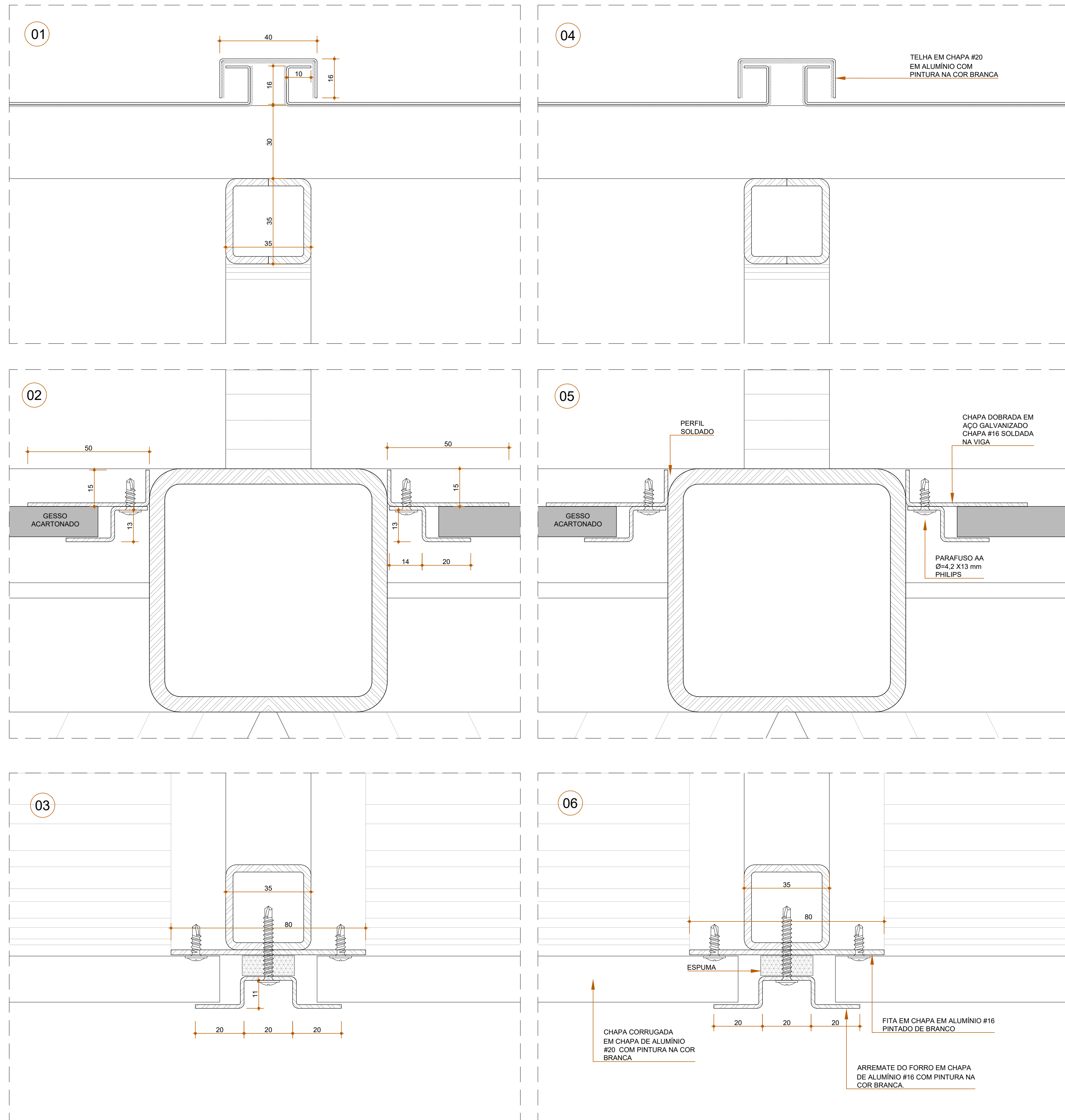


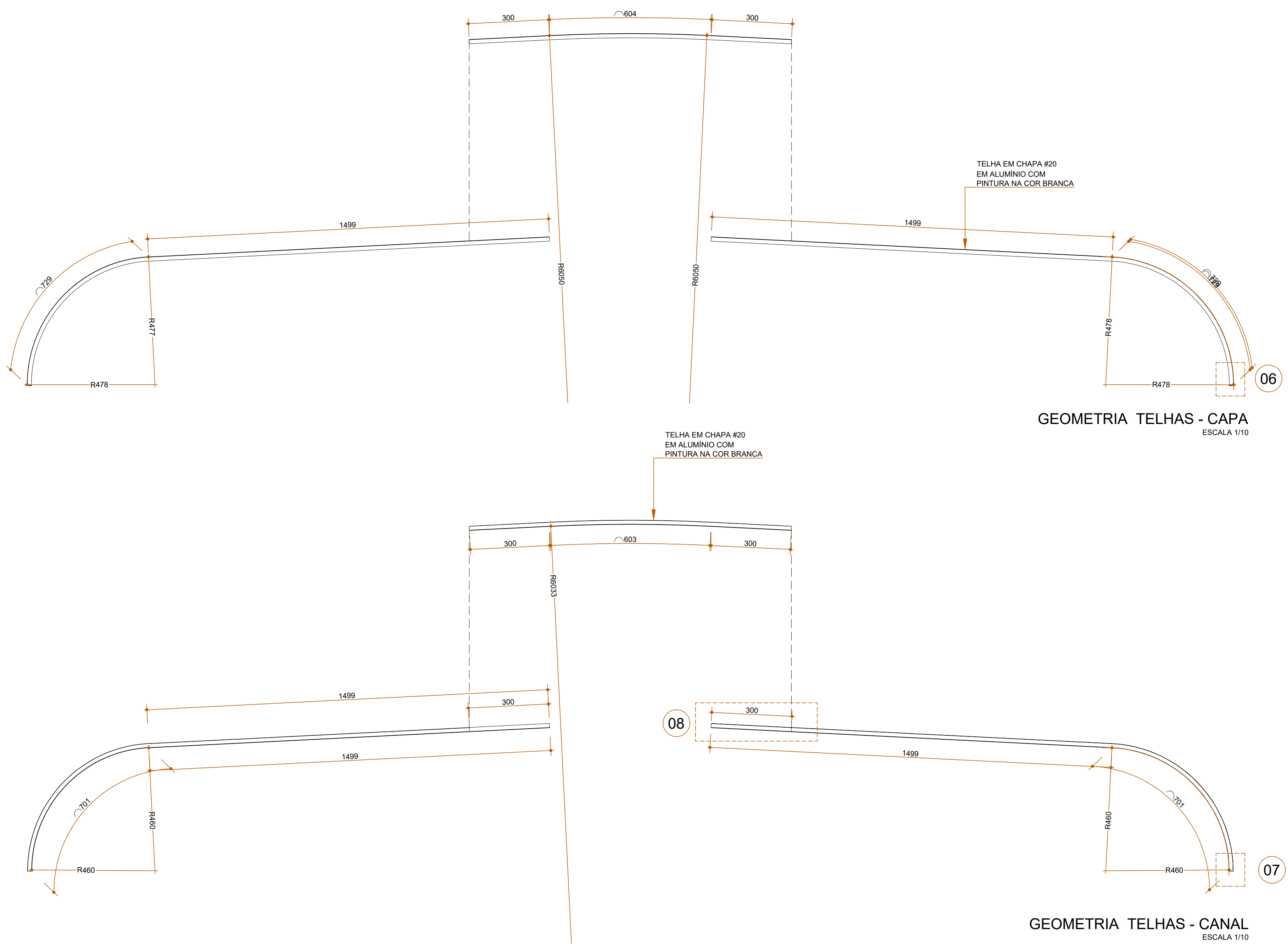
CORTE LONGITUDINAL - TRECHO
ESCALA 1/20



SEÇÃO TELHAS TÍPICAS
ESCALA 1/1

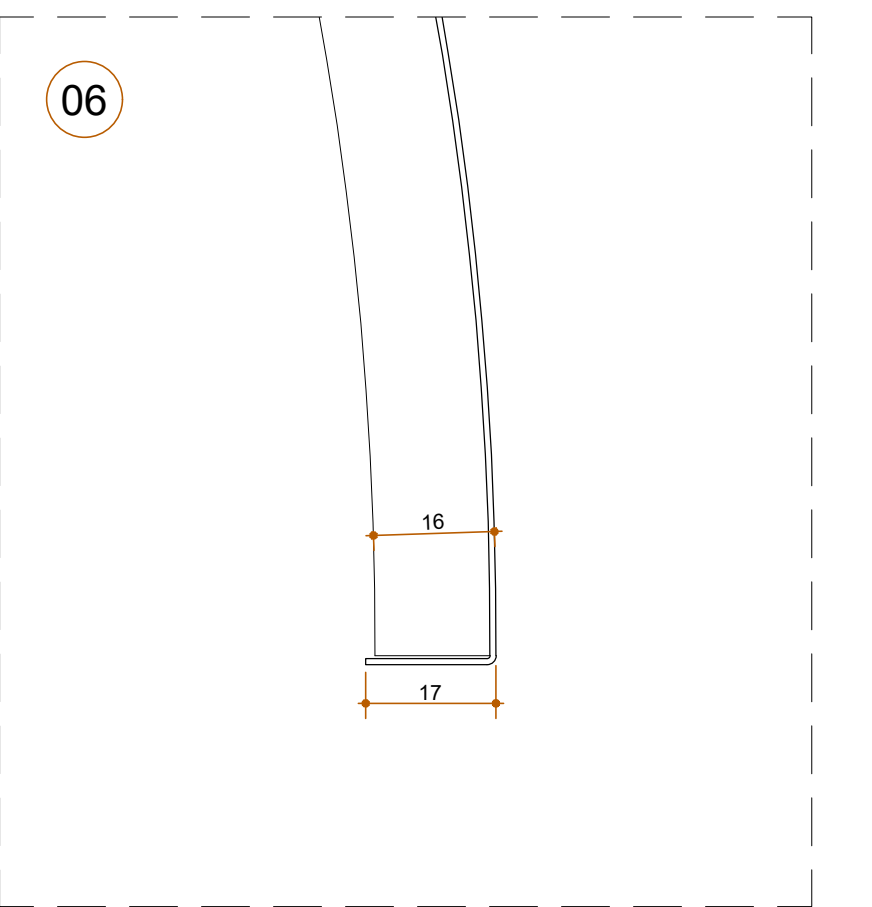


DETALHES - CORTE LONGITUDINAL - TRECHO
ESCALA 1/1

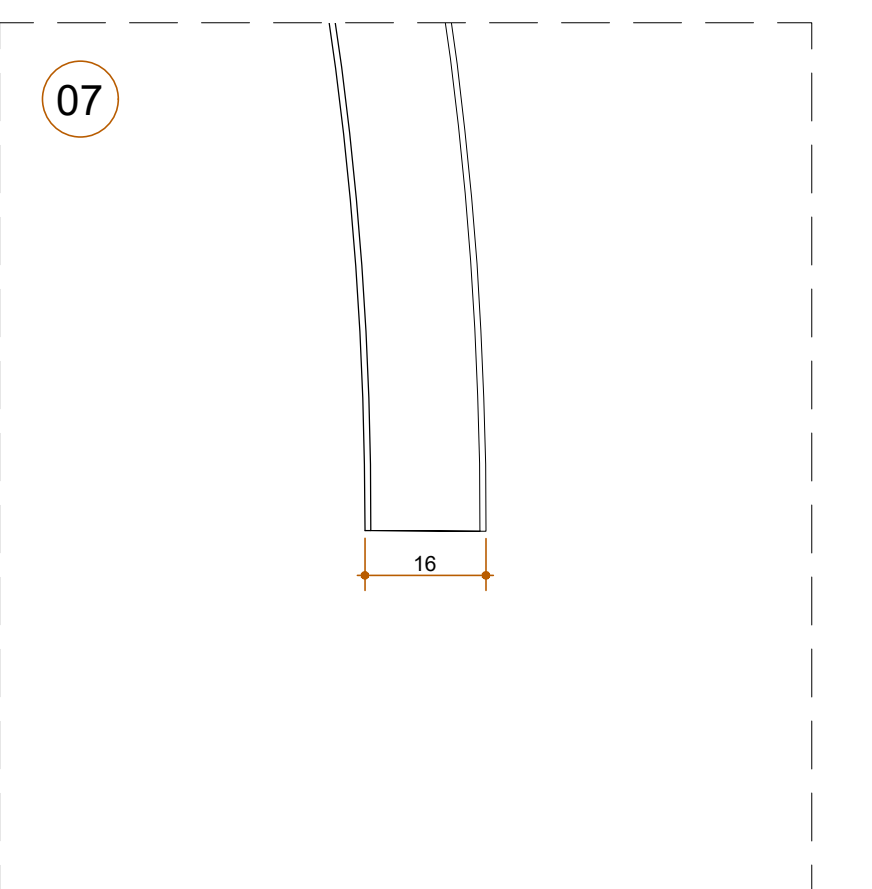


GEOMETRIA TELHAS - CAPA
ESCALA 1/10

GEOMETRIA TELHAS - CANAL
ESCALA 1/10



DETALHE - TELHA CANAL
ESCALA 1/1



DETALHE - TELHA CANAL
ESCALA 1/1

LEGENDA:

ELEMENTOS EXISTENTES

OBS:

- ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA POLÍESTER A PÓ NA COR BRANCO.
- AS TELHAS DEVEM SER FORRADAS EM BAIXO COM MANTA GEOTÊXIL.
- CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL.
- EXECUTAR PROTOTIPO DE UM MÓDULO COMPLETO DA PASSARELA.
- AS TELHAS DO PATAMAR E DAS CHEGADAS NOS PREDIOS SÃO ESPECIAIS E PRECISAM TER AS MEDIDAS CONFERIDAS NO LOCAL.

PROPRIETÁRIO: TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA

RESPONSÁVEL TÉCNICO: ADRIANO RIBEIRO LEITE

CAU: A48581-0

REVISÃO	ALTERAÇÃO	DATA
<div><div><div><div><div><div></div><div>WDS</div></div></div><div><div><div></div><div>WDS ENGENHARIA - ME</div></div><div><div></div><div>CNPJ: 19.891.447/0001-26</div></div><div><div></div><div>fone: (77) 3613 2534</div></div></div></div><div><div>CLIENTE</div><div>TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA</div></div><div><div>MUNICÍPIO</div><div>SALVADOR</div></div><div><div>ENDEREÇO DA OBRA</div><div>PRIMEIRA AVENIDA - CENTRO ADMINISTRATIVO DA BAHIA</div></div><div><div>TIPO DO SERVIÇO</div><div>PROJETO DE REFORMA EDIFÍCIO ANEXO III</div></div><div><div>IDENTIFICAÇÃO DA PLANTA</div><div>PASSARELA PRINCIPAL - COBERTURAS E FORROS</div></div><div><div>ESCALA</div><div>INDICADAS</div></div><div><div>DATA</div><div>ABRIL 2022</div></div><div><div>REVISÃO</div><div></div></div></div><div><div>PRANCHETA</div><div>DG 11</div></div></div>		